. VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 0 9 JUN 2005

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT WEER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

Aktenzeichen des Anmeiders oder Anwalts P802402WO/1 WEITERES VORG		EHEN siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen Internationales Anmelde PCT/EP2004/001399 14.02.2004		datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 28.03.2003	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B05B1/00				
Anmelder DAIMLERCHRYSLER AG et Al.				
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen				
a. (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt Blätter; dabei handelt es sich um				
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).				
☐ Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.				
b. (nur an das Internationale Büro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).				
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:				
☐ Feld Nr. I Grundlage des	Bescheids			
☐ Feld Nr. II Priorität				
☐ Feld Nr. III Keine Erstellung Anwendbarkeit	Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
☐ Feld Nr. V Begründete Fes und der gewerb	Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung			
☐ Feld Nr. VI Bestimmte ange	Nr. VI Bestimmte angeführte Unterlagen			
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung				
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung				
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	
19.10.2004		10.06.2005		
Name und Postanschrift der mit der Internationalen Prüfung		Bevollmächtigter Bediensteter		
beauftragten Behörde Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016		Roldán, J	The second of th	
1ax. 10170 040 - 0010		Tel. +31 70 340-2740	oulie engly	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/001399

_	Feld Nr. I Grundlage des Berichts			
1.	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	 □ Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: □ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) □ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) □ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3) 			
2.	Hinsichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>			
	Beschreibung, Seiten			
	1-6 in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ansprüche, Nr.			
	1-8 in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Zeichnungen, Blätter			
	1/3-3/3 in der ursprünglich eingereichten Fassung			
•	☐ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll			
3.	 □ Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 			
4.	 □ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)). □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoil (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 			
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung "ersetzt" versehen werden.			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/001399

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 3-6

Nein: Ansprüche 1,2,7,8

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-8

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-8

Nein: Ansprüche:

Ja:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/001399

Der Prüfung werden folgende Anmeldungsunterlagen zugrunde gelegt:

In der Fassung für die Vertragsstaaten:

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LT LU LV MC MK NL PL PT RO SE SI SK TR

Beschreibung, Seiten:

1-6

ursprüngliche Fassung

Patentansprüche, Nr.:

1-8

ursprüngliche Fassung

Zeichnungen, Blätter:

1/3-3/3

ursprüngliche Fassung

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1:GB742104 D2:US4736893 D3:US4646977

1.1 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 aus den folgenden Gründen im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Sprühkopf (3) mit einem Düsenträger (3) und mindestens einer in einer Bohrung (7) des Düsenträgers angeordneten Wechseldüse (1,2), welche Wechseldüse entlang einer Ringfläche (vgl. Abb. 1) gegenüber der Wandung der Bohrung abgedichtet ist, wobei der Bohrungsboden konisch ausgeformt ist (vgl. Seite 1, Zeilen 53-66), dass der Düsensitz ebenfalls konisch ausgeformt ist (vgl. Abb. 1), und dass im eingebauten, funktionstüchtigen Zustand der Düsensitz entlang einer Ringfläche direkt und dichtend an den Bohrungsboden anliegt (vgl. Abb. 1).

D2 offenbart auch dasselbe.

1.2 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 2 aus den folgenden Gründen im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D2 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT

(BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/001399

Sprühkopf wobei, der Öffnungswinkel des Bohrungsbodens größer als der entsprechende Flankenwinkel der Düsensitzes ist (vgl Abb. 1).

1.3 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 7 aus den folgenden Gründen im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Sprühkopf wobei, die Lagersicherung auf der Hochdruckseite erfolgt (Seite 1, Zeilen 82-93).

1.4 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 8 aus den folgenden Gründen im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Sprühkopf wobei, die Wechseldüse mittels einer außenseitig angeordneten Halteschraube (6) im eingebauten Zustand in der Bohrung gehalten ist und wobei die Haltenschraube in die Bohrung des Düsenträgers eingeschraubt ist (4) und wobei der Schraubenbode konisch ausgeformt ist (Kuppel ausgestaltet ist auch Konisch) und wobei der Schraubensitz ebenfalls entsprechend konisch ausgeformt ist (vgl. Abb. 1).

2. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 3,4 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) beruht.

Das Dokument **D2** wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand der Ansprüche 3,4 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Sprühkopf wobei der Öffnungswinkel des Bohrungsbodens größer als der entsprechende Flankenwinkel der Düsensitzes ist.

Der Gegenstand der Ansprüche 3,4 unterscheidet sich daher von dem bekannten Sprühkopf dadurch, daß der Flankenwinkel von dem Öffnungswinkel um maximal etwa 5° voneinander abweichen, und daß der Flankenwinkel des Düsensitzes etwa 58° und der Öffnungswinkel der Bohrungsbodens etwa 60° beträgt.

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß ein gute Anlage des Düsensitzes an dem Bohrungsboden gewährleistet ist.

Bei dem Merkmal 5° Winkelabweichung, 58° Düsensitzeswinkel und 60° Bohrungsbodenswinkel handelt es sich nur um eine von mehreren naheliegenden Möglichkeiten, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, um die gestellte Aufgabe zu lösen.

3. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 5,6 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) beruht.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/001399

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand der Ansprüche 5,6 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Sprühkopf wobei, die Form die Querschnittsfläche entspricht (vgl. Abb. 1)

Der Gegenstand der Ansprüche 5,6 unterscheidet sich daher von dem bekannten Sprühkopf dadurch, daß die Querschnittsflächen von einer Kreisform abweichen, und wobei die Querschnittflächen eine Kreisform mit parallel zueinander entfernten Kreisbogensegmenten aufweisen

Dokument D2 beschreibt hinsichtlich des Merkmals der Kreisform mit parallel zueinander entfernten Kreisbogensegmenten aufweisen dieselben Vorteile wie die vorliegende Anmeldung (vgl. Spalte 3 Zeile 65, Spalte 4 Zeile 18). Der Fachmann würde daher die Aufnahme dieses Merkmals in die in D1 beschriebene Querschnittflächen Form als eine übliche konstruktive Maßnahme zur Lösung der gestellten Aufgabe ansehen.